



ООО «ФОТЕК»

620049, г. Екатеринбург, ул. Малышева, 145а, литер А
Почтовый адрес: 620049, Россия, г. Екатеринбург, а/я 84
тел./факс: (343) 217-63-40 e-mail: fotek@fotek.ru <http://www.fotek.ru>
ОКПО 41747567 ОГРН 1036603480100 ИНН 6660014314 КПП 667001001

корр. № 48157 от 21.06.24

Информационное письмо о работе новых моделей акустических узлов для внутриматочного орошения АА211.5 с аппаратами ультразвуковыми хирургическими АУЗХ-100-«ФОТЕК» в исполнениях АУЗХ-100-01-«ФОТЕК» и АУЗХ-100-01-«ФОТЕК», выпускавшимися до 2020 года

С 2020 года предприятие «ФОТЕК» выпускает новый аппарат ультразвуковой хирургический кавитационный «ФОТЕК» по ШГИД.941629.001ТУ (модели «АСТИТОН» и «АСТИТОН-А», далее по тексту – аппараты «АСТИТОН»/ «АСТИТОН-А») вместо аппарата ультразвукового хирургического АУЗХ-100-«ФОТЕК» по ТУ-9444-014-41747567-2009 (исполнения АУЗХ-100-01-«ФОТЕК» и АУЗХ-100-01-«ФОТЕК», далее по тексту – аппараты «АК101/АК102»). Соответственно для нового аппарата разработан и серийно выпускается новый акустический узел для внутриматочного орошения АА211.5, имеющий повышенный ресурс работы.

Для обеспечения работы аппаратов «АК101/АК102», находящихся в эксплуатации, было предложено решение о применении с ними новых акустических узлов АА211.5 аппаратов «АСТИТОН»/ «АСТИТОН-А» через переходник АА100.1, который поставляется бесплатно при покупке акустических узлов новых блоков управления.

Однако, считаем необходимым предупредить, что в некоторых случаях в силу особенностей работы системы управления старых аппаратов «АК101/АК102» возможна нестабильность работы новых узлов АА211.5 (для внутриматочной обработки) с данными аппаратами.

Для обеспечения стабильной работы находящихся в эксплуатации аппаратов «АК101/АК102» при проведении процедур ультразвуковой внутриматочной обработки предлагается:

Использовать альтернативные акустические узлы для проведения внутриматочных санаций (узел АА208.5 с кожухом АА108-4 и урологическим катетером), устойчиво работающие с аппаратами «АК101/АК102». Более подробная информация о данных инструментах и методиках их применения приведена в практическом руководстве для врачей «Ультразвуковая кавитация в профилактике и лечении акушерско-гинекологических заболеваний» 2020 г., которое размещено на нашем сайте в разделе Информационный центр

https://fotek.ru/info/nauchnye_publicatsii/metodicheskie_posobiya_i_dissertatsii/akusherstvo_i_gin_ekologiya/

Предприятие «ФОТЕК» проводит акцию по замене аппаратов «АК101/АК102» на аппараты нового поколения линейки АСТИТОН на специальных условиях. Подробности можно узнать в отделе продаж, обратившись на эл. почту fotek@fotek.ru.

С уважением,

Директор

А.В.Малеев